



Características Técnicas:

- Potencia térmica total: 7,4 kw - 3,5 kw
- Potencia nominal útil: 6,8 kw - 3,3 kw
- Rendimiento: 92 % - 94 %
- Emisiones: 0,03 % - 0,03 %
- Consumo: 1,53 kg/h - 0,73 kg/h
- Equipo elaborado en acero de hasta 5 mm
- Puerta con cordón vitrocerámico
- Equipado con intercambiador de fundición
- Interior pintado en pintura anticorrosiva de 800°
- Revestimiento pintado en pintura epoxi
- Cristal vitrocerámico de 750°
- Salida de humos: macho 80 mm
- Entrada aire primario: 35 mm
- Sistema de cristal limpio
- Interior en acero
- Combustible: Pellet de madera
- Volumen de la tolva de 27 litros
- Encendido automático
- Ventilador tangencial: 265 m³/h y 43 w
- Volumen calefactable: 185 m³
- Dimensiones: 764 x 416 x 442 mm
- Peso: 70 kg



BP-CH1

Estufa de pellet de madera